付録A 仕 様

N8100-1542Y/1543Y/1544Y (空冷モデル)

型名		Express5800/GT110a-S					
		N8100-1542Y	N8100-1543Y	N8100-1544Y			
出荷時のモデル形	態	3.5 インチディスクモデル		2.5 インチディスクモデル			
CPU タイプ		インテル [®] Pentium [®] プロセッサー					
	クロック / キャッシュ	1.80GHz/1MB					
	標準 (最大)	1個(1個)	1個(1個)				
チップセット		インテル® 3200 (800/133	B3MHz)				
メモリ 標準		512MB (512MB x 1枚)					
	最大	8GB(2GB×4枚、標準装作	8GB(2GB × 4 枚、標準装備の DIMM も交換必要)				
	メモリモシ゛ュール	ECC付 DDR2-800 SD-RAM	1 DIMM Dual Channel メモリ	対応			
グラフィックス		XGI Technology 社 Volari TM	Z9s				
補助記憶装置	ハート* ディスクト* ライフ* (標準)	標準なし					
	N-ドディスクドライブ (最大)	3.5 インチ SATA 2TB(1TE	,	2.5 インチ SAS 439.5GB (146.5GB x3)			
	RAID 対応	SATA RAID 0/1 (標準* ¹ 、	オプション)	SAS RAID 0/1/5 (オプション)			
	光ディスクドライブ	標準:DVD-ROM ドライブ (読み込み速度 DVD: 最大 16 倍速、CD: 最大 40 倍速) オプション:DVD SuperMULTI ドライブ (DVD-ROM ドライブと交換)					
	フロッヒ° −ディスクドライブ (オプション)	3.5 インチドライブ× 1					
拡張ベイ	ディスクベイ	3.5 インチハードディスクド	ライブ x2	2.5 インチハードディスクド ライブ x3			
	3.5 インチデバイスベイ	1スロット					
拡張スロット(PCI)		− PCI Express 1スロット (x8)− PCI Express 1スロット (x4) (x8 ソケット)− 32-bit/33MHz × 2 スロット					
外部	キーボード	MINI DIN 6-pin コネクタ(1	ポート)				
インタフェース*2	マウス	MINI DIN 6-pin コネクタ(1 ポート)					
	USB	バージョン 2.0 x6(Front:2 ポート、Rear:2 ポート、内部 :2 ポート)					
	シリアル	D-sub 9-pin (1ポート)					
	パラレル	D-sub 25-pin (1ポート)					
	ネットワーク	RJ-45(1 ポート) 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T(1 ポート)					
	ディスプレイ	MINI D-sub 15-pin (1ポート)					
外形寸法		93mm(幅)×387mm(奥行き)×363mm(高さ)(エアダクト・スタビライザ・突起物含まず) 190mm(幅)×397mm(奥行き)×387mm(高さ)(エアダクト・スタビライザ・突起物含む)					
質量(最大)		9kg (11kg)					
電源		AC100V ± 10%, 50/60Hz					
消費電力(最大構	婧成時)	164VA、162W	188VA、187W	193VA、192W			
環境条件	動作時	温度:10~35℃、湿度:20	~80%(ただし、結露しない	こと)			
保管時		温度:-10 ~55℃、湿度:20 ~ 80%(ただし、結露しないこと)					
バンドル OS		なし					

III 47	Express5800/GT110a-S			
型 名	N8100-1542Y	N8100-1543Y	N8100-1544Y	
サポート OS*3	Windows Server® 2008 Sta Windows Server® 2008 Sta Windows Server® 2008 Stan Windows Server® 2008 Stan Windows Server® 2003 R2, Windows Server® 2003 R2, Windows Server® 2003 Sta Red Hat Enterprise Linux 5 Red Hat Enterprise Linux 5 Red Hat Enterprise Linux 5 Red Hat Enterprise Linux 5	ndard 32bit (x86) Edition E dard without Hyper-V 64bit (dard without Hyper-V 32bit (; Standard x64 Edition 日本語 Standard Edition 日本語版 ndard Edition 日本語版 Server (x86) 6 4 (x86) Server (EM64T)]本語版 x64) Edition 日本語版 x86) Edition 日本語版	
標準添付品	109型キーボード、ホイール付2ボタンマウス、電源ケーブル、エアダクト、ゴム足EXPRESSBUILDER DVD、スタートアップガイド、保証書			

- *1 Linux OS についてはオンボードの RAID 機能は未対応です。
- *2 その他のポートは使用できません。
- *3 型番によってはBTO組み込みに対応していません。

N8100-1545Y/1546Y/1547Y (水冷モデル)

		Express5800/GT110a-S					
:	型名	N8100-1545Y	N8100-1546Y	N8100-1547Y			
出荷時のモデル形態		3.5 インチディスクモデル		2.5 インチディスクモデル			
CPU タイプ		インテル®Pentium®プロセッサー	インテル®Xeon®プロセッ-	サー			
	クロック / キャッシュ	1.80GHz/1MB 3GHz/6MB					
	標準 (最大)	1個(1個)					
チップセット	_	インテル® 3200 (800/133	33MHz)				
メモリ 標準		512MB (512MB x 1枚)					
	最大	8GB(2GB×4枚、標準装備	構の DIMM も交換必要)				
	メモリモシ゛ュール	ECC付 DDR2-800 SD-RAM	1 DIMM Dual Channel メモリ	対応			
グラフィックス		XGI Technology 社 Volari TM	¹ Z9s				
補助記憶装置	ハ-ト*ディスクト*ライフ* (標準)	標準なし					
	ハードディスクドライブ (最大)	3.5 インチ SATA 2TB(1TE		2.5 インチ SAS 439.5GB (146.5GB x3)			
	RAID 対応	SATA RAID 0/1 (標準* 1、	オプション)	SAS RAID 0/1/5 (オプション)			
	光ディスクドライブ	標準:DVD-ROM ドライブ (読んオプション:DVD SuperMU	標準:DVD-ROM ドライブ (読み込み速度 DVD: 最大 16 倍速、CD: 最大 40 倍速) オプション:DVD SuperMUL TI ドライブ(DVD-ROM ドライブと交換)				
	フロッヒ゜ーテ゛ィスクト゛ライフ゛ (オフ゜ション)	3.5 インチドライブ× 1					
拡張ベイ	ディスクベイ	3.5 インチハードディスクド	ライブ x2	2.5 インチハードディスクド ライブ x3			
	3.5 インチデバイスベイ	1スロット					
拡張スロット(F	PCI)	PCI Express 1スロット (x8)PCI Express 1スロット (x4) (x8 ソケット)					
外部	キーボード	MINI DIN 6-pin コネクタ(1 ポート)					
インタフェース * 2	マウス	MINI DIN 6-pin コネクタ(1 ポート)					
	USB	バージョン 2.0 x6(Front:2 ポート、Rear:2 ポート、内部 :2 ポート)					
	シリアル	D-sub 9-pin (1ポート)					
	パラレル	D-sub 25-pin (1ポート)					
	ネットワーク	RJ-45 (1ポート) 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T (1ポート)					
	ディスプレイ	MINI D-sub 15-pin (1ポート)					
外形寸法		93mm(幅)×387mm(奥行き)×363mm(高さ)(エアダクト・スタビライザ・突起物含まず) 190mm(幅)×397mm(奥行き)×387mm(高さ)(エアダクト・スタビライザ・突起物含む)					
質量(最大)		9kg (11kg)					
電源		AC100V \pm 10%, 50/60Hz					
消費電力(最大構成時)		146VA、145W	157VA、156W	196VA、194W			
環境条件	動作時	温度:10~35℃、湿度:20~80% (ただし、結露しないこと)					
	保管時	温度 :-10 ~55℃、湿度 :20 ~ 80%(ただし、結露しないこと)					
バンドル OS		なし					

型名	Express5800/GT110a-S			
空 右	N8100-1545Y	N8100-1546Y	N8100-1547Y	
サポート OS*3	Windows Server® 2008 Sta Windows Server® 2008 Sta Windows Server® 2008 Stan Windows Server® 2008 Stan Windows Server® 2003 R2, Windows Server® 2003 R2, Windows Server® 2003 Sta Red Hat Enterprise Linux 5 Red Hat Enterprise Linux ES Red Hat Enterprise Linux ES Red Hat Enterprise Linux ES	ndard 32bit (x86) Edition Edard without Hyper-V 64bit (3dard without Hyper-V 32bit (3standard x64 Edition 日本語版 Standard Edition 日本語版 ndard Edition 日本語版 Server (x86) 54 (x86) Server (EM64T)	3本語版 x64) Edition 日本語版 x86) Edition 日本語版	
標準添付品	109 型キーボード、ホイール付 2 ボタンマウス、電源ケーブル、エアダクト、ゴム足EXPRESSBUILDER DVD、スタートアップガイド、保証書		ブル、エアダクト、ゴム足、 :	

- *1 Linux OS についてはオンボードの RAID 機能は未対応です。
- *2 その他のポートは使用できません。
- *3 型番によってはBTO組み込みに対応していません。

付録B 保守サービス会社網一覧

NEC Express5800シリーズ、および関連製品のアフターサービスは、お買い上げのNEC販売店、最寄りのNECまたはNECフィールディング株式会社までお問い合わせください。下記にNECフィールディングのサービス拠点所在地一覧を示します。

(受付時間:月曜日から金曜日 AM9:00~PM6:00 土曜日、日曜日、祝祭日および当社規定の休日を除く)

次のWEBサイトにも最新の情報が記載されています。

http://www.fielding.co.jp/

このほか、NEC販売店のサービス網がございます。お買い上げの販売店にお問い合わせください。

トラブルなどについてのお問い合わせは下記までご連絡ください(電話番号のおかけ間違いにご注意ください)。その他のお問い合わせについては、下表を参照してください。

0120-536-111 (フリーダイヤル)

携帯電話からは

0570-064-211 (通話料お客様負担)

2009年8月現在

都道府県名	拠点名	電話番号	郵便番号	所在地
北海道	札幌支店	011-221-3705	060-0042	札幌市中央区大通西 4-1 新大通ビル 9F
	東札幌支店	011-833-8640	003-0001	札幌市白石区東札幌 1 条 1-6-33
	釧路営業所	0154-32-7100	085-0016	釧路市錦町5-3 三ッ輪ビル 2F
	旭川支店	0166-24-2098	070-0033	旭川市三条通9 丁目左1 号 明治安田生命旭川ビル1F
	オホーツク 営業所	0157-25-7520	090-0024	北見市北四条東 3-1-1 富士火災北見ビル 3F
	苫小牧営業所	0144-36-3846	053-0027	苫小牧市王子町 3-2-23 朝日生命苫小牧ビル 2F
	室蘭営業所	0143-46-3180	050-0083	室蘭市東町2-24-4 石井第 5 ビル 3F
	函館支店	0138-54-5642	040-0001	函館市五稜郭町 1-14 五稜郭 114 ビル 3F
	道東支店	0155-25-4892	080-0013	帯広市西三条南 10-32 日本生命帯広駅前ビル 5F
	小樽営業所	0134-24-5685	047-0036	小樽市長橋3-4-14
青森	青森支店	017-735-8501	030-0802	青森市本町 1-2-20 青森柳町ビル 3 F
	八戸営業所	0178-44-4354	031-0081	八戸市柏崎 1-10-2 八戸第一生命ビル 1F
	弘前営業所	0172-34-9083	036-8002	弘前市駅前2-2-2 弘前第一生命ビル 1F
岩手	盛岡支店	019-635-3011	020-0866	盛岡市本宮 3-13-20
	一関営業所	0191-25-6531	021-0041	一関市赤荻字月町218-2
宮城	仙台支店	022-292-1900	984-0051	仙台市若林区新寺 1-3-45 Al.Premium 7F
秋田	秋田支店	018-863-7938	010-0951	秋田市山王 1-3-29
山形	山形支店	023-631-3502	990-2445	山形市南栄町 3-6-34
	鶴岡営業所	0235-25-8386	997-0013	鶴岡市道形町 23-31 山庄ビル 1F
	米沢営業所	0238-24-1418	992-0027	米沢市駅前3-5-22 かなつビル 1F
福島	郡山支店	024-938-5209	963-8022	郡山市西ノ内 1-22-13
	福島支店	024-536-3703	960-8074	福島市西中央 5-6-1
	いわき営業所	0246-28-8371	970-8034	いわき市平上荒川字桜町34-1
	会津若松営業所	0242-28-7624	965-0818	会津若松市東千石 2-1-45
茨城	鹿島営業所	0299-82-4860	314-0014	鹿嶋市光3 住友金属構内
	つくば支店	029-860-2000	305-0821	つくば市春日 3-22-8
	水戸支店	029-257-1860	310-0911	水戸市見和3-575-3

都道府県名	拠点名	電話番号	郵便番号	所在地
栃木	宇都宮支店	028-632-8140	321-0954	宇都宮市元今泉 2-7-6
	小山営業所	0285-21-1495	323-0807	・・・・・・・・
群馬	群馬支店	027-255-5461	371-0855	前橋市問屋町 2-4-3 アルファビル 4F
	太田営業所	0276-45-0666	373-0853	太田市浜町 58-24
埼玉	さいたま北支店	048-660-1881	331-0812	さいたま市北区宮原町 2-85-5
<u> </u>	熊谷営業所	048-527-0597	360-0036	
	さいたま南支店	048-859-7360	338-0832	さいたま市桜区西堀 8-21-35 カタヤマビル 3F
	川越支店	04-2955-7695	350-1331	
	越谷営業所	048-978-9500	343-0042	越谷市千間台東 1-7-25 エムケービル 1F
 千葉	千葉支店	043-221-7660	260-0843	千葉市中央区末広 1-12-15
1 200	成田営業所	0476-22-5390	286-0033	成田市花崎町 807-1 センチュリー成田ビル
	君津営業所	0439-55-7278	299-1144	君津市東坂田 1-3-2 京葉君津ビル 3F
	船橋営業所	047-434-1611	273-0012	船橋市浜町 2-1-1 ららぽーと三井ビル 7F
	柏支店	04-7165-2100	270-1168	我孫子市根戸 1740
	印西営業所	0476-46-4250	270-1352	印西市大塚 1-9
	4-66-20	0470 40 4230	270 1002	千葉ニュータウンエネルギーセンター 1F
東京	東京中央支店	03-3452-6168	108-0073	港区三田 1-4-28 三田国際ビル 1F
	渋谷支店	03-5458-3341	150-0032	渋谷区鶯谷町 2-3 COMS (コムス) 2F
	新宿支店	03-5155-7810	169-0072	新宿区大久保 1-3-21 新宿 TX ビル 6F
	日本橋支店	03-3297-0783	104-0032	中央区八丁堀 4-5-8 KDX 八丁堀ビル2・3F
	江東支店	03-3649-3230	135-0016	江東区東陽 2-2-20 住友不動産東陽駅前ビル 1F
	秋葉原支店	03-5821-2474	111-0052	台東区柳橋 2-19-6 柳橋ファーストビル 8F
	足立営業所	03-3888-7151	120-0034	足立区千住 1-11-2 カーニープレイス千住 7F
	神田支店	03-3233-2411	101-0064	千代田区猿楽町 2-7-8 住友水道橋ビル 8F
	第一流通サービ ス部	03-5259-9921	101-0054	千代田区神田錦町 3-20 神田中央ビル 2F
	大森支店	03-3764-0007	140-0013	品川区南大井 6-25-3 ビリーヴ大森ビル 8F
	立川支店	042-527-2527	190-0022	立川市錦町 2-4-6 住友生命立川ビル 3F
	小金井支店	042-385-7666	184-0013	小金井市前原町 5-9-7
神奈川	神奈川支店	045-314-7625	220-0004	横浜市西区北幸 2-8-4 横浜西口 KN ビル 17F
	横須賀営業所	046-827-3188	238-0004	横須賀市小川町 14-1 ニッセイ横須賀センタービル 1F
	川崎営業所	044-244-1083	210-0011	川崎市川崎区富士見 1-6-3 B2 棟3F
	相模支店	042-746-6111	228-0803	相模原市相模大野 7-1-6 相模大野第一生命ビル 4F
	厚木営業所	046-225-0411	243-0018	厚木市中町 4-16-21 プロミティあつぎビル 5F
	湘南支店	0463-21-4777	254-0035	平塚市宮の前 1-2 あいおい損保平塚第一ビル 2F
	藤沢営業所	0466-22-0204	251-0055	藤沢市南藤沢 17-10 コア湘南田村ビル 1F
	玉川支店	044-814-1551	213-0002	川崎市高津区二子 5-1-1 高津パークプラザビル 4F
	小田原営業所	0465-24-7103	250-0011	小田原市栄町一丁目 14-52 MANAX ビル 6F
山梨	甲府支店	055-226-7564	400-0858	甲府市相生 2-3-16 三井住友海上甲府ビル 3F
	富士吉田営業所	0555-23-9515	403-0005	富士吉田市上吉田 3726 ヤマナシ文具センター 1F
長野	松本支店	0263-27-7070	399-0033	松本市笹賀 6096-1
	岡谷営業所	0266-24-4870	394-0031	岡谷市田中町 2-8-5 岡谷サンプラザビル 4F
	長野支店	026-224-0050	380-0824	長野市南石堂町 1293 長栄南石堂ビル 1F
	上田営業所	0268-27-6336	386-0032	上田市諏訪形 5-1 豊成ビル 5F
	飯田営業所	0265-53-7043	395-0815	飯田市松尾常盤台 73-10
新潟	新潟支店	025-243-2315	950-0986	新潟市中央区神道寺南 2-4-15
	長岡営業所	0258-35-5217	940-0034	長岡市福住 2-3-6 小林石油ビル
富山	富山支店	076-442-2605	930-0004	富山市桜橋通り 1-18 住友生命富山ビル 1F
	黒部営業所	0765-54-0447	938-0031	黒部市三日市字新光寺 1880-1
	高岡営業所	0766-25-4212	933-0912	高岡市丸の内 1-40 高岡商工ビル 8F
石川	金沢支店	076-223-3188	920-0919	金沢市南町 4-55 住友生命金沢ビル 1F
	小松営業所	0761-24-3782	923-0926	小松市龍助町 36 小松東京海上日動ビルディング 3F
 福井	福井支店	0776-54-6637	918-8206	福井市北四ツ居町 518

都道府県名	拠点名	電話番号	郵便番号	所在地
岐阜	東濃営業所	0572-55-4578	509-5132	土岐市泉町大富261-8
	岐阜支店	058-275-8801	500-8367	岐阜市宇佐南 3-4-7
静岡	静岡支店	054-202-6120	422-8061	静岡市駿河区森下町 1-35 静岡 MY タワー 2F
	富士営業所	0545-64-6735	416-0944	富士市横割 1-17-24 FC ビル2F
	沼津支店	055-973-6001	411-0906	駿東郡清水町八幡88-1
	浜松支店	053-466-0205	435-0047	浜松市東区原島町 111
	掛川営業所	0537-23-2181	436-0222	掛川市下垂木2417 新開株式会社静岡営業所内 2F
愛知	名古屋支店	052-264-7581	460-0007	名古屋市中区新栄2-28-22 NEC 名古屋ビル5F
	名古屋南支店	052-694-1031	457-0862	名古屋市南区内田橋 1-8-5 アートライフ・タケセイ 1F
	半田営業所	0569-22-2762	475-0903	半田市出口町 1-130-1(森田ビル 4F)
	小牧支店	0568-75-5594	485-0029	小牧市中央 1-271 大垣共立銀行小牧支店ビル 4F
	岡崎営業所	0564-23-5020	444-0044	岡崎市康生通南3-5 住友生命岡崎第二ビル 1F
	豊橋営業所	0532-55-3063	440-0084	豊橋市下地町瀬上83
	三河支店	0565-34-1168	471-0034	豊田市小坂本町 1-5-3 朝日生命新豊田ビル 3F
三重	三重支店	059-227-1622	514-0042	津市新町 3-2-1
	四日市営業所	0593-51-0425	510-0075	四日市市安島 1-5-10 KOSCO 四日市西浦ビル 2F
滋賀	滋賀支店	077-525-3156	520-0043	大津市中央4-5-4 BK ビル
京都	京都支店	075-812-5800	604-8804	京都市中京区壬生坊城町 24-1 古川勘ビル 4F
	京都南営業所	075-642-8021	612-8414	京都市伏見区竹田段ノ川原町28-1 竹田駅前第一ビル3F
	福知山営業所	0773-23-6287	620-0940	福知山市駅南町3-6 竹下駅南ビル 2F
大阪	本町支店	06-6264-2810	541-0053	大阪市中央区本町 2-1-6 堺筋本町センタービル 6F
	大阪支店	06-6264-2828	541-0053	大阪市中央区本町 2-1-6 堺筋本町センタービル 6F
	北大阪支店	06-6835-0017	560-0083	豊中市新千里西町 1-2-2 住友商事千里ビル 南館 2F
	東大阪支店	072-924-6780	581-0803	八尾市光町 1-61 嶋野・住友生命ビル 7F
	南大阪支店	072-223-8595	590-0075	堺市堺区南花田□町2-3-20 住友生命堺東ビル 南館4F
兵庫	豊岡営業所	0796-24-0331	668-0043	豊岡市桜町 15-1 幸栄ビル 1F
	神戸支店	078-332-5431	650-0031	神戸市中央区東町 126 神戸シルクセンタービル 3F
	姫路支店	079-289-2684	670-0948	姫路市北条宮の町 113
奈良	奈良支店	0742-36-1161	630-8001	奈良市法華寺町219-1
和歌山	和歌山支店	073-428-3222	640-8154	和歌山市六番丁5 和歌山第一生命ビル
鳥取	鳥取営業所	0857-25-6322	680-0845	鳥取市富安 2-159 久本ビル 4F
	米子営業所	0859-22-8280	683-0805	米子市西福原 2-1-1 YNT 第 10 ビル 2F
島根	山陰支店	0852-21-0988	690-0049	松江市袖師町2-38 NKT ビル7F
	浜田営業所	0855-22-6092	697-0033	浜田市朝日町70-5 朝日第2ビル 1F
岡山	岡山支店	086-246-9606	700-0976	岡山市北区辰巳 19-102
	倉敷営業所	086-426-1371	710-0057	倉敷市昭和2-4-6 住友生命倉敷ビル2F
	津山営業所	0868-31-2821	708-0023	津山市大手町 6-8 城南ビル 4F
広島	広島支店	082-248-4222	730-0042	広島市中区国泰寺町 2-5-11 西橋屋ビル 4F
	呉営業所	0823-21-5129	737-0051	呉市中央 1-6-9 センタービル呉駅前 6F
	東広島営業所	082-422-6411	739-0015	東広島市西条栄町 10-27 栄町ビル 2F
	福山営業所	084-931-8907	720-0064	福山市延広町 1-25 明治安田生命福山駅前ビル 8F
ШП	山口支店	083-973-1858	754-0011	山口市小郡御幸町 4-9 山陽ビル小郡 1F
	山口周防営業所	0833-44-1621	744-0011	下松市西豊井 1375-3
	岩国営業所	0827-22-9534	740-0012	岩国市元町 1-1-17 デミオ元町 3F
	下関営業所	083-257-2939	751-0877	下関市秋根東町 8-10 トワムールエクスビル 3F
徳島	徳島支店	088-622-1270	770-0852	徳島市徳島町2-19-1 あいおい損保徳島第一ビル 4F
香川	高松支店	087-833-1708	760-0008	高松市中野町29-2 高松パークビル 7F
	丸亀営業所	0877-23-8563	763-0034	丸亀市大手町 3-5-18 ジブラルタ生命丸亀ビル 7F

都道府県名	拠点名	電話番号	郵便番号	所在地
愛媛	松山支店	089-945-4145	790-0878	松山市勝山町 1-19-3 青木第一ビル 5 F
	八幡浜営業所	0894-23-0173	796-0010	八幡浜市江戸岡一丁目 4-6 江戸岡ビル 2F
	宇和島営業所	0895-24-1471	798-0032	宇和島市恵美須町 2-4-14 井上ビル
	今治営業所	0898-31-5741	794-0063	今治市片山 1-2-20
	新居浜営業所	0897-34-4772	792-0003	新居浜市新田町 3-2 新居浜ビル 5F
	川之江営業所	0896-58-6208	799-0113	四国中央市妻鳥町 1010 番地8 共和ビル 102 号室
高知	高知支店	088-873-8851	780-0870	高知市本町 4-2-40 ニッセイ高知ビル 3F
福岡	福岡支店	092-472-2853	812-0004	福岡市博多区榎田 2-3-27 STS 第二ビル 3F
	北九州支店	093-522-0581	802-0014	北九州市小倉北区砂津 1-5-34 小倉興産 23 号館 4F
	飯塚営業所	0948-24-0919	820-0066	飯塚市大字幸袋 526-1 福岡ソフトウェアセンター 2F
	久留米営業所	0942-44-5298	839-0809	久留米市東合川 2-4-29
	大牟田営業所	0944-51-2655	836-0843	大牟田市不知火町 2-7-1 中島物産ビル 5F
佐賀	佐賀支店	0952-31-9301	849-0937	佐賀市鍋島 3-2-19
	佐賀西営業所	0954-22-6567	843-0022	武雄市武雄町大字武雄 5014-1 東洋リーセントビル 5F
	唐津営業所	0955-75-0745	847-0861	唐津市二夕子 1-17-6 サンライズビル 1-2 号室
長崎	長崎支店	095-820-0525	850-0032	長崎市興善町 6-5 興善町イーストビル 4 階
	佐世保営業所	0956-34-3811	857-1161	佐世保市大塔町 1266-24
	諫早営業所	0957-23-0471	854-0016	諫早市高城町 5-10 諫早商工会館 5F
	五島営業所	0959-75-0876	853-0033	五島市木場町 252 番地 8 Fビル 1F
熊本	熊本支店	096-383-6777	862-0925	熊本市保田窪本町 1-40
大分	大分支店	097-503-2555	870-0921	大分市萩原 4-9-65
	中津営業所	0979-23-1182	871-0058	中津市豊田町 2-423-10 6 BILL 5F
宮崎	宮崎支店	0985-27-4477	880-0806	宮崎市広島 1-18-7 大同生命宮崎ビル 9F
	延岡営業所	0982-35-7545	882-0847	延岡市旭町 3-1-1 旭化成ネットワークス(株)本社棟 1F
	都城営業所	0986-27-1702	885-0071	都城市中町 1-7 BTV IT 産業ビル 7F
鹿児島	鹿児島支店	099-285-2266	890-0062	鹿児島市与次郎 2-4-35 KSC 鴨池ビル 1F
	出水営業所	0996-62-8922	899-0202	出水市昭和町 13-1 第二丸久ビル 2F
沖縄	沖縄支店	098-876-2788	901-2132	浦添市伊祖 2-7-11

索引

記号 1000/100/10ランプ <u>127</u> ,	DVD Super MULTIドライブ <u>150</u>	Linux Recoveryパーティションを作成する(Linuxサービス
135 2.5インチハードディスクドラ イブ 130, 131, 166 2.5インチハードディスクベイ	E ESMPRO/ServerAgent (Windows版) <u>273</u>	セット用) <u>257</u> Linuxのセットアップ <u>106</u> Linux用ドライバディスクを作 成する <u>257</u>
ドア <u>125</u> 3.5インチデバイスの接続	ESMPRO/ServerManager 285	N
197 3.5インチデバイスベイ <u>124,</u> 125, 128, 129, 130, 131 3.5インチハードディスクドラ イブ <u>128, 129, 162</u>	EXPRESSBUILDER <u>256</u> 起動メニュー <u>256</u> トラブルシューティング <u>315</u> ExpressPicnic <u>261</u>	NEC コーポレートサイト 338 NECフィールディング 338 Numlock 212
Α	パラメータファイルの作 成 <u>261</u>	PCIスロット <u>127, 128, 129</u> ,
AC LINK <u>204</u> ACリンク機能 <u>223</u> AFT Windows Server 2003 78	HDDファン <u>130</u> , <u>131</u> http://club.express.nec.co.jp/ <u>15</u>	130, 131 PCIポード 172 PCIポードスロット 132 POST エラーメッセージ 148,
Windows Server 2003 x64 Editions <u>52</u> Windows Server 2008 <u>43</u>	http://www.fielding.co.jp/ 338 http://www.nec.co.jp/ 338 Hyper-Vのサポートについて	
ALB Windows Server 2003 78 Windows Server 2003 x64 Editions 52 Windows Server 2008 43	Windows Server 2008 47 I IDEコネクタ 132 IDラベル 16	124, 125, 145 POWER/SLEEPランプ 124, 125, 134, 145 PROSet Windows Server 2003 75 Windows Server 2003 x64 Editions 50
С		Windows Server 2008
CMOSコンフィグレーション ジャンパ <u>132</u> CMOSメモリ <u>230</u> Configuration Data <u>212</u> CPU冷却ファン <u>128</u> , <u>130</u>	LANコネクタ <u>127</u> LANドライバ Windows Server 2008 <u>42</u> LED/SWコネクタ <u>132</u> LEDコネクタ <u>132</u>	42 PS/2マウス 217 R RAIDコントローラ トラブルシューティング
D	LINK/ACTランプ <u>127, 134</u> Linux	<u>324</u>
DIMM <u>128</u> , 129, 130, 131, 182 DIMMソケット <u>132</u> DISKアクセスランプ <u>124</u> , 125, 134 DISKランプ <u>134</u> DUMPスイッチ <u>127</u> , 132 DVD-ROMドライブ <u>150</u>	シームレスセットアップ 107 セットアップの手順 110 セットアップの流れ 109 セットアップ前の確認事項 108 マニュアルセットアップ	取り付け <u>170</u> 取り外し <u>170</u> RAIDシステム トラブルシューティング <u>324</u> RAIDシステム管理ユーティリ ティ <u>240</u> RAIDシステムのコンフィグ レーション <u>234</u>

RAIDシステムの有効化 <u>238</u>	Legacy USB Support	Virtualizayion
	<u>217</u>	Technology <u>211</u>
S	Load Setup Defaults	Wake On LAN/PME
SASバックプレーンボード	<u>228</u>	<u>218</u>
130, <u>131</u>	Main <u>209</u>	Wake On Ring 218
<u>150</u> , <u>151</u> SCSIコントローラ	Memory Configuration	Wake On RTC Alarm
Windows Server 2003	<u>213</u>	<u>218</u>
	Memory/Processor Error	概要 <u>200</u>
83 Windows Corner 2002	<u>212</u>	画面の説明 <u>203</u>
Windows Server 2003	Memory Retest 213	‡- <u>203</u>
x64 Editions <u>56</u>	Mode <u>216</u>	起動 <u>202</u>
Windows Server 2008	Native Mode Operation	設定例 204
47	<u>217</u>	説明 <u>208</u>
SCSIデバイス <u>197</u>	NumLock 212	デフォルト値に戻す <u>228</u>
SETUP	Onboard NIC 215	パラメータ <u>208</u>
AC LINK <u>223</u>	Option ROM Scan 215	保存 <u>228</u>
Advanced 212	Parallel Port 216	 保存しない <u>228</u>
Advanced Chipset	Password on boot 219	SATA AHCI 217
Control 218	PCI Slot 1-4 Option POM	SATA RAID Enabled
Advanced Processor	<u>214</u>	217
Options 211	Peripheral Configuration	 SETUPで表示する言語 <u>210</u>
Base I/O address 217	<u>216</u>	SGPIOコネクタ <u>132</u>
Base I/O Adress 216	Post Error Pause 223	
Boot <u>226</u>	Processor 1 CPUID	U
Boot-time Diagnostic	<u>211</u>	
Screen <u>212</u>	Processor 1 L2 Cache	Universal RAID Utility 276
C1 Enhanced Mode	<u>211</u>	USB機器 <u>217</u>
<u>211</u>	PS/2 Mouse <u>217</u>	USBコネクタ <u>127</u>
Console Redirection	Reset Configuration Data	USBデバイス <u>198</u>
<u>225</u>	212	
CPU Speed 211	SATA AHCI Legacy	W
DIMM Group #1 - #4	Enable <u>217</u>	Wake On LAN
Status <u>213</u>	Save Changes 228	Windows Server 2003
Discard Changes 228	Security 219	81
DMA channel 217	Security Chip	Windows Server 2003
Enable Multimedia Timer	Configuration 221	x64 Editions 55
<u>218</u>	Serial ATA 217	Windows Server 2008
Excute Disable Bit 211	Serial Port A 216	46
Exit <u>228</u>	Serial Port B 216	Windows Server 2003
Exit Discarding Changes	Server <u>223</u>	AFT <u>78</u>
<u>228</u>	Set Supervisor	ALB <u>78</u>
Exit Saving Changes		PROSet <u>75</u>
<u>228</u>	Password <u>219</u> Set User Password	
Extended RAM Step		SCSIコントローラ <u>83</u> Wake On LAN <u>81</u>
<u>213</u>	219	アダプタフォルトトレラ
PCI Configuration 214	Supervisor Password Is	
Fixed disk boot sector	219	ンス <u>78</u>
<u>220</u>	System Date 209	アダプティブロードバラ
Intel SpeedStep(R)	System Management	ンシング <u>78</u>
Technology 211	224	カスタムインストールモ
Interrupt 217	System Time 209	デル <u>57</u>
LAN Controller 215	USB 2.0 Controller 217	管理ユーティリティのイ
Language <u>210</u>	USB Controller 217	ンストール <u>83</u>
Legacy Diskette A 209	User Password Is 219	グラフィックスアクセラ
-0 <u></u>		レータドライバ <u>82</u>

サービスパック 16 シームレスセットアップ 60 システムのアップデート 83 障害処理のためのセットアップ 89 セットアップ 57 セットアップの手順 65,58 セットアップの流れ 64 セットアップ前の確認事項 61 ネットワークドライバ 76 ネットワークボードのドライ	Wake On LAN 46 アダプタフォルトトレランス 43 アダプティブロードバランシ ング 43 オプションネットワークボード 42 カスタムインストールモデル 20 管理ユーティリティのインストール 47 グラフィックスアクセラレー タドライバ 47 シームレスセットアップ	エクスプレス通報サービス/エクスプレス通報サービス (HTTPS) <u>283</u> エラーメッセージ <u>296</u> 応用セットアップ <u>98</u> お客様登録 <u>15</u> オプションデバイスと取り付けスロット一覧 <u>173</u> オプションネットワークボード Windows Server 2008 <u>42</u> オペレーティングシステムのセットアップ <u>19</u> オンラインドキュメント <u>xxviii</u>
バ <u>80</u> ネットワークモニタ <u>96</u> マニュアルセットアップ <u>103</u> ユーザーモードプロセスダン プの取得方法 <u>94</u> ワトソン博士 <u>94</u> Windows Server 2003 x64 Editions AFT <u>52</u> ALB <u>52</u> PROSet <u>50</u> SCSIコントローラ <u>56</u> Wake On LAN <u>55</u> アダプタフォルトトレランス	24 システムのアップデート 47 修正モジュールの適用 42 障害処理のためのセットアップ 84 セットアップ 20 セットアップの手順 30,21 セットアップ的流れ 29 セットアップ前の確認事項 25 ネットワークモニタ 95 マニュアルセットアップ 102 ユーザーモードプロセスダン	カ 各部の名称 124 カスタムインストールモデル Windows Server 2003 57 Windows Server 2003 x64 Editions 48 Windows Server 2008 20 仮想メモリ 92 管理ユーティリティのインストール Windows Server 2003 83 Windows Server 2008 47 キーボードコネクタ 127 記号 iv. xv
52 アダプティブロードバランシング 52 カスタムインストールモデル 48 グラフィックスアクセラレータドライバ 56 再セットアップ 56 障害処理のためのセットアップ 89 セットアップの手順 49 ネットワークドライバ 51 ネットワークボードのドライバ 54 マニュアルセットアップ 102 Windows Server 2008 AFT 43 ALB 43	プの取得方法 93 ア アクセスランプ 135 アダプタフォルトトレランス Windows Server 2003 78 Windows Server 2003 x64 Editions 52 Windows Server 2008 43 アダプティブロードバランシング Windows Server 2003 78 Windows Server 2003 78 Windows Server 2003 x64 Editions 52 Windows Server 2008 43 アラートの確認 288 安全上のご注意 ⊻ 安全にかかわる表示 iii	起動順位 226 機能 124 基本的な操作 145 強制イジェクトホール 153 強制電源OFF 229 筐体ロック 127 グラフィックスアクセラレータ ドライバ Windows Server 2003 82 Windows Server 2003 x64 Editions 56 Windows Server 2008 47 クリーニング 289 警告ラベル xi ケーブル接続 192 構成情報の採取 327 コネクタ 電源 127 LAN 127 USB 127
Hyper-Vのサポートについて <u>47</u> LANドライバ <u>42</u> PROSet <u>42</u> SCSIコントローラ <u>47</u>	イベントログの採取 <u>326</u> インタフェースケーブル <u>142,</u> <u>192</u> 運用・保守編 <u>287</u> エアダクト <u>124, 125</u>	キーボード <u>127</u> シリアルATA <u>132</u> シリアルポートA <u>127</u> 電源 <u>132</u> プリンタポート <u>127</u> マウス <u>127</u>

ストレージ管理 6,14

静電気対策 156

モニタ 127 セキュリティキー 125 オートランで起動するメ 接続 141 ニューについて 320 設置 136 シームレスセットアップ H 316 設置の準備 138 サーバ管理 5 セットアップ 情報提供ツール「NECからの 再セットアップ Windows Server 2003 57 お知らせ」 322 Windows Server 2003 x64 Windows Server 2003 x64 ディスクアレイ 324 Editions 56 Editions 48 取り扱い上のご注意 xii サイドカバー <u>158</u> Windows Server 2008 20 取り付け シームレスセットアップ 論理ドライブが複数存在する **DIMM** 185 Linux 107 場合 104 PCIボード <u>177</u> Windows Server 2003 60 セットアップの手順 サイドカバー 159 Windows Server 2008 24 Windows Server 2003 65 ハードディスクドライブ トラブルシューティング Windows Server 2008 30 163 316 Windows Server 2003 58 ファイルデバイス 188 時刻の設定 209 Windows Server 2003 x64 フロッピーディスクドライブ システムBIOS 200 190 Editions 49 システム構築のポイント <u>10</u> Windows Server 2008 21 フロントマスク 161 システム情報のバックアップ RAIDコントローラ <u>170</u> Linux 110 97 セットアップの流れ 取り付け/取り外しの準備 157 システム診断 292 Windows Server 2003 64 取り付け/取り外しの手順 158 システムのアップデート Windows Server 2008 29 取り外し Windows Server 2003 83 Linux 109 DIMM <u>186</u> Windows Server 2008 47 セットアップ前の確認事項 PCIボード 179 システムの修復 328 Linux <u>108</u> サイドカバー 158 修正モジュールの適用 Windows Server 2003 61 ハードディスクドライブ Windows Server 2008 42 Windows Server 2008 25 165 修理 336 セットアップを始める前に 16 ハードディスクドライブ 仕様 339 増設順序 (SASモデル) 168 障害時の対処 295 DIMM <u>184</u> ファイルデバイス 189 障害情報の採取 326 装置情報収集ユーティリティ フロントマスク 160 障害処理のためのセットアップ 278 RAIDコントローラ 170 ソフトウェア編 253 Windows Server 2003 89 ナ Windows Server 2003 x64 夕 Editions 89 内蔵オプションの取り付け Windows Server 2008 84 ディスク管理 6 155 使用上のご注意 iii ディスプレイコネクタ 127 内部接続用COMコネクタ 132 省電力モード 149 デバッグ情報 84 内部接続用USBコネクタ 132 電源管理 9, 14 日常の保守 288 譲渡 <u>xix</u> 情報サービス 338 電源ケーブル <u>199</u> ネットワーク管理 9 情報提供ツール「NECからのお 電源コード 144 ネットワークドライバ 電源コネクタ 127, 132 Windows Server 2003 76 知らせ」 <u>279</u> シリアルATA 217 電源のOFF <u>149</u> Windows Server 2003 x64 シリアルATAコネクタ 132 電源のON <u>145</u> Editions 51 ネットワークボードのドライバ シリアルポートA 216 電源ユニット <u>128, 129, 130,</u> シリアルポートコネクタ 127 131 Windows Server 2003 80 Windows Server 2003 x64 スイッチ 導入にあたって <u>10</u> POWER/SLEEP 124, 125 導入編 1 Editions 54 水冷ユニット <u>129, 131</u> 特長 3 ネットワークモニタ 95 スケジューリングパワーオン機 ドライバディスク(Linux向け)の Windows Server 2003 96 能 218 作成 260 Windows Server 2008 95 スタビライザ <u>124, 125</u> ドライブ文字の修正 105

トラブルシューティング 301

EXPRESSBUILDER 315

八	マザーボード <u>128, 129, 130</u> ,
/ \	131, 132
ハードウェアのセットアップ	<u>151, 152</u> マニュアルセットアップ
<u>18</u>	
ハードウェア編 <u>123</u>	Linux <u>121</u>
ハードディスクドライブ <u>128</u> ,	Windows Server 2003
	<u>103</u>
129, 130, 131, 162, 166, 192	Windows Server 2003 x64
廃棄 XX	Editions 102
はじめに <u>xv</u>	Windows Server 2008
パスワード <u>230</u>	102
パスワードの登録/変更 <u>219</u>	名称 <u>124</u>
バックアップ <u>289</u>	
バックアップ管理 <u>8</u>	メモリ <u>182</u>
_ パラメータファイルの作成	メモリスロット <u>128,</u> <u>129</u> ,
261	<u>130, 131</u>
パラレルポート <u>216</u>	メモリダンプ <u>84, 327</u>
	メモリの状態 <u>213</u>
パラレルポートコネクタ 127	メモリ容量 <u>213</u>
バンドルソフトウェア <u>273</u> ,	·
<u>285</u>	ヤ
ビープ音 <u>298</u>	1,
光ディスクドライブ <u>124,</u> <u>125,</u>	ユーザーサポート <u>335</u>
<u>128, 129, 130, 131, 150, xvii</u>	ユーザーモードプロセスダンプ
日付の設定 209	<u>327</u>
ファーストコンタクトセンター	ユーザーモードプロセスダンプ
338	の取得方法 93
ファイルデバイス <u>187</u>	
付属品 <u>xviii</u>	Windows Server 2008 93
プロセッサソケット <u>132</u>	
プロセッサのID <u>211</u>	ラ
プロセッサのエラー情報 <u>211</u>	ラジエター <u>129, 131</u>
プロセッサのセカンドキャッ	
シュサイズ <u>211</u>	ラジエター冷却ファン <u>129</u> ,
 プロセッサの動作周波数 <u>211</u>	<u>131</u>
プロダクトキー <u>16</u>	ランプ
フロッピーディスクドライブ	1000/100/10 <u>127</u> , <u>134</u> ,
	<u>135</u>
190, 198, 209	DISKアクセス <u>124, 125</u> ,
フロッピーディスクドライブコ	134
ネクタ <u>132</u>	— LINK/ACT <u>127</u> , <u>134</u>
フロントUSBコネクタ <u>124</u> ,	POWER/SLEEP <u>124</u> , <u>125</u> ,
<u>125</u> , <u>132</u>	
フロントマスク <u>124, 125, 160</u>	<u>134, 145</u>
ページングファイルサイズ 92	リセット <u>229</u>
保管 333	リチウムバッテリ <u>132</u>
補修用部品 336	リモートパワーオン機能 <u>218</u>
	リリースタブ <u>124, 125</u>
保守サービス <u>337</u>	冷却ファンコネクタ <u>132</u>
保守サービス会社網一覧 343	論理ドライブが複数存在する場
保守ツール <u>329</u>	合 <u>104</u>
保証 <u>335</u>	_ <u>.v.</u>
本書について <u>xv</u>	_
本書の構成 <u>xvi</u>	ワ
本書の購入 <u>xvi</u>	ワトソン博士 <u>327</u>
	Windows Server 2003 94
7	割り込みライン 233
~	ロエフタバリケン エン・ といい

•

У Т

NEC Express5800シリーズ

N8100-1542Y/1543Y/1544Y/1545Y/ 1546Y/1547Y

Express5800/GT110a-S

ユーザーズガイド

2009年 4月 初版 2009年 9月 第3版

日 本 電 気 株 式 会 社 東京都港区芝五丁目7番1号 TEL (03) 3454-1111 (大代表)

<本装置の利用目的について>

本製品は、高速処理が可能であるため、高性能コンピュータの平和的利用に関する日本政府の指導対象になっております。

ご使用に際しましては、下記の点につきご注意いただけますよう、よろしくお願いいたします。

- 1. 本製品は不法侵入、盗難等の危険がない場所に設置してください。
- 2. パスワード等により適切なアクセス管理をお願いいたします。
- 3. 大量破壊兵器およびミサイルの開発、ならびに製造等に関わる不正なアクセスが行われるおそれがある場合には、事前に弊社相談窓口までご連絡ください。
- 4. 不正使用が発覚した場合には、速やかに弊社相談窓口までご連絡ください。 弊社相談窓口 ファーストコンタクトセンター

電話番号 03-3455-5800

注 意

この装置は、一般財団法人VCCI協会の基準に基づくクラスA情報技術装置です。この装置を家庭環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。この場合には使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。

高調波適合品

この装置は、高調波電流規格 JIS C 61000-3-2 適合品です。

: JIS C 61000-3-2 適合品とは、日本工業規格「電磁両立性ー第3-2部: 限度値ー高調波電流発生限度値 (1相当た りの入力電流が20A以下の機器)」に基づき、商用電力系統の高調波環境目標レベルに適合して設計・製造した製品です。

回線への接続について

装置を公衆回線や専用線に接続する場合は、装置に直接接続せず、技術基準に適合し認定されたボードまたはモデム等 の通信端末機器を介して使用してください。

電源の瞬時電圧低下対策について

この装置は、落雷等による電源の瞬時電圧低下に対し不都合が生じることがあります。電源の瞬時電圧低下対策としては、交流無停電電源装置(UPS)等を使用されることをお勧めします。

レーザ安全基準について

この装置に標準で搭載されている光学ドライブは、レーザに関する安全基準(JIS C 6802、IEC 60825-1)クラス1に適合しています。

海外でのご使用について

この装置は、日本国内での使用を前提としているため、海外各国での安全規格等の適用を受けておりません。したがって、この装置を輸出した場合に当該国での輸入通関および使用に対し罰金、事故による補償等の問題が発生することがあっても、弊社は直接・間接を問わず一切の責任を免除させていただきます。